



APC Smart-UPS On-Line 1000VA noodstroomvoeding 6x C13, USB, NMC

Merk : APC

Artikelcode: SURT1000XLI-NC

Productnaam : Smart-UPS On-Line 1000VA noodstroomvoeding 6x C13, USB, NMC

Smart-UPS On-Line 1000VA noodstroomvoeding 6x C13, USB, NMC
APC Smart-UPS On-Line 1000VA noodstroomvoeding 6x C13, USB, NMC. UPS-topologie: Dubbele conversie (online), Output power capacity: 1 kVA, Uitgangsvermogen: 700 W. Stopcontacttypes: C13 stekker, Stekker: C14 stekker, Aantal AC uitgangen: 6 AC-uitgang(en). Batterijtechnologie: Sealed Lead Acid (VRLA), Batterij capaciteit: 328 VAh, Typische backup tijd op volledige lading: 13,8 min. Vormfactor: Rackmontage/toren, Kleur van het product: Zwart, Rackcapaciteit: 2U. Breedte: 85 mm, Diepte: 483 mm, Hoogte: 432 mm



Kenmerken		Accu/Batterij	
UPS-topologie *	Dubbele conversie (online)	Koude start	✓
Output power capacity *	1 kVA	Design	
Uitgangsvermogen *	700 W	Vormfactor *	Rackmontage/toren
Golfvorm *	Sinus	Rackcapaciteit	2U
Ingang operation voltage (min) *	100 V	Kleur van het product *	Zwart
Ingang operation voltage (max) *	280 V	LED-indicatoren	Status
Frequentie *	50/60 Hz	Internationale veiligheidscode (IP)	IP20
Uitgang operation voltage (min)	220 V	Certificering	REACH, C-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2, EN 55022 Class A, EN 60950, EN 61000-3-2, GOST, VDE
Uitgang operation voltage (max)	240 V	Eisen aan de omgeving	
Uitgangsfrequentieregeling	50/60 Hz	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Surge energy rating	420 J	Temperatuur bij opslag	-20 - 50 °C
Efficiëntie	89,1 procent	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 95 procent
Crest factor	3:1	Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 95 procent
Geluidsniveau	50 dB	Hoogte, in bedrijf	0 - 3000 m
Spanningsbeveiliging	✓	Hoogte bij opslag	0 - 15000 m
Geluidsalarm(en)	✓	Technische details	
Hoorbare alarmstanden	Alarm bij laag batterijniveau, Alarm bij overbelasting	Duurzaamheidscertificaten	RoHS
Auto-herstart	✓	Certificaten van naleving	RoHS
Poorten & interfaces		Gewicht en omvang	
Stopcontacttypes	C13 stekker	Breedte	85 mm
Stekker	C14 stekker	Diepte	483 mm
Aantal AC uitgangen	6 AC-uitgang(en)	Hoogte	432 mm
Number of output IEC jumpers	2		
Seriële interface	✓		
Soort seriële aansluiting	RS-232		

Poorten & interfaces		Gewicht en omvang	
SmartSlot	✓	Gewicht	23 kg
Accu/Batterij		Breedte verpakking	630 mm
Batterijtechnologie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Diepte verpakking	594 mm
Batterij capaciteit	328 VAh	Hoogte verpakking	286 mm
Typische backup tijd op volledige lading	13,8 min	Gewicht verpakking	27,7 kg
Typische backup tijd op halve lading	32 min	Verpakking	
Acculevensduur (max)	5 jaar	Meegeleverde kabels	RS-232
Hot-swap batterij	✓	Gebruikershandleiding	✓
Automatische batterij test	✓	Software-cd	✓
		Logistieke gegevens	
		Producten per pallet	6 stuk(s)
		Code geharmoniseerd systeem (HS)	85078000
		Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	1 stuk(s)



0731304324201



731304324201

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.